



VOS RÉF.

A l'attention du Responsable Relation Entreprise

NOS RÉF. LE-MAIN-CM-NTR-GMR NO-ED-18-023

INTERLOCUTEUR M. Arnaud LOICHET

TÉLÉPHONE 01 82 64 36 00

E-MAIL RTE-CM-NTR-GMR-NO-SECRETARIAT@rte-france.com

OBJET Présentation de RTE et des postes à pourvoir

Gennevilliers, 28/05/2018

Madame, Monsieur,

RTE exploite, entretient et développe le réseau français de transport d'électricité.

Conformément à la loi du 9 août 2004, RTE est une société anonyme à Directoire et Conseil de surveillance, à capitaux 100 % publics, filiale du groupe EDF.

Notre Groupe de Maintenance Réseaux (GMR) situé à Gennevilliers (environ 120 salariés) a la responsabilité de son territoire, l'exploitation des ouvrages de transport d'énergie et la mise en œuvre des opérations de maintenance. Nous garantissons également la disponibilité des ouvrages, l'accès au réseau, la sûreté de fonctionnement du réseau tout en préservant la sécurité des personnes et des biens, et de l'environnement.

Notre GMR est en perpétuelle évolution et recherche pour l'année 2018 et 2019 des profils de type géomètre, topographe et/ou liés à l'environnement pour des postes de technicien contremaître environnement tiers (cf annexe ci-jointe).

Nous sommes persuadés que des personnes formées dans votre établissement correspondraient à nos besoins et s'épanouiraient professionnellement au sein de nos services.

Toute candidature peut être envoyée à l'adresse mail suivante :

[RTE-CM-NTR-GMR-NO-SECRETARIAT@rte-france.com](mailto:RTE-CM-NTR-GMR-NO-SECRETARIAT@rte-france.com).

Pour de plus amples informations, veuillez contacter Monsieur Arnaud LOICHET au **06.99.63.00.81**.

#### Centre Maintenance Nanterre

GMR Nord -Ouest  
14 Avenue des Louvresses  
92230 GENNEVILLIERS  
TEL : 01 82 64 36 00



[www.rte-france.com](http://www.rte-france.com)

05-09-00-COUR



Nous restons à votre disposition pour toute information complémentaire.

Nous vous prions d'agréer, Madame, Monsieur, nos meilleures salutations.

**Yasmina GLADEL**

**Directrice du Groupe Maintenance  
Réseau Nord-Ouest**



## **ANNEXE**

### **Description de l'emploi « Technicien Appuis contremaitre Environnement Tiers »**

En qualité de technicien, dans le respect de la réglementation et des règles de sécurité, vous êtes en charge de la prise en compte des évolutions de l'environnement à proximité du Réseau de Transport d'Électricité présent sur le périmètre géographique du GMR. Au sein d'une équipe dynamique, vous contribuerez à faire de RTE un acteur majeur sur le territoire et assurerez les enjeux environnements et sécurité des tiers de l'entreprise.

Au cœur des opérations de RTE (Postes, liaisons aériennes et souterraines) et en lien avec les activités de développement des réseaux électriques & de télécommunication et du développement du territoire parisien, vous contribuerez à l'atteinte des objectifs de l'entreprise.

### **Activités**

Pour atteindre cette mission, les différentes activités suivantes vous seront confiées :

- Traiter et tracer les sollicitations Tiers arrivant au sein du GMR Nord-Ouest relatives à la proximité des réseaux RTE: comme les déclarations anti-endommagement (DT, DICT), les permis de construire provenant des services techniques des communes, les Demandes Particulières des Parties Intéressées (Bruit, CEM, Environnement, ...), etc.
- Contribuer à la sensibilisation des populations Tiers ayant une activité aux abords des lignes électriques de RTE (Aménageurs, BTP, pêcheurs, monde agricole, loisirs aériens, pompiers, etc) et à la mise en place de partenariats ou de conventions,
- Veiller à la pérennisation des ouvrages RTE vis-à-vis des évolutions urbanistiques de la région parisienne et identifier les projets Tiers sur lesquelles une concertation sera nécessaire,
- Intervenir dans une démarche de conseil et de prévention auprès d'entreprises (BTP, architectes, aménageurs, etc) intervenant dans l'environnement des liaisons RTE pour la mise en sécurité des liaisons électriques RTE mais également pour la sécurité des Tiers (empêcher le risque d'électrification),
- Instruire les dossiers « sinistres » en lien avec le pôle Juridique régional,
- Mettre à jour les données du patrimoine cartographique de RTE,
- Contribuer, en fonction de la répartition des activités au sein du collectif, aux respects des engagements environnementaux RTE (gestion des déchets, du SF6, contribution à la maîtrise des pollutions, conformité réglementaire des ouvrages HTB, mise en place de partenariats Biodiversité, etc).
- Réaliser des missions transverses qui seront confiées par le manager de proximité et pouvant porter sur les données du patrimoine, la documentation du domaine, ou encore sur les enjeux sécurité.
- Contribuer au fonctionnement transverse des activités du Groupe Maintenance Nord et du Centre Maintenance Nanterre.

### **Liens fonctionnels**

- Il est en lien avec les tiers (Aménageurs et services techniques des communes principalement, riverains, monde agricole, pêcheurs, pompiers régulièrement) pour les sujets Territoire.
- Il est en lien avec l'équipe de direction GMR, les acteurs régionaux RTE (Maintenance, D&I et pôle Juridique principalement et occasionnellement Exploitation).

### **Conditions d'exercice de l'emploi :**

*Astreinte* : NON

*Déplacements* : OUI (dans le cadre des relations tiers)

*Pénibilité* : NON

*Lieu de travail* : RTE -Groupe Maintenance Réseaux Nord-Ouest basé à Gennevilliers (92)

### **Personnes à contacter pour plus d'informations :**

Le Manager de Proximité Appuis : Arnaud LOICHET (01 82 64 36 31)



### **Profil professionnel recherché**

Vous êtes titulaire d'un BAC PRO avec une expérience professionnelle significative ou d'un Bac+2 Géomètre-topographe, dans le domaine Environnement ou encore Electrotechnique.

Vous êtes une personne dynamique et à l'esprit d'initiative et collectif.

Vous êtes reconnu(e) pour votre capacité d'autonomie, votre capacité à respecter vos engagements, vos capacités d'analyse et de communication (oral et écrit), votre goût pour le travail en équipe, votre sens du service et vos qualités d'adaptation.

Vous appréciez de travailler sur informatique (Outlook, Powerpoint, Word, Excel, outils RTE dédiés à l'activité).

Des connaissances liées au risque électrique, en lecture des plans RTE (voire à l'utilisation d'AUTOCAD) sont des plus.

Vous devez être en possession du permis B.

RTE conduit une politique active en faveur de l'égalité des chances des personnes handicapées ; par son accord du 30 janvier 2015, l'entreprise réaffirme son engagement. Si vous êtes dans cette situation, n'hésitez pas à nous faire part de vos éventuels besoins spécifiques afin que nous puissions les prendre en compte.